

TC-R3220 I-B-P16-K V3.1

H.265 2HDD 20 Kanal Gelişmiş PSE NVR

Genel Özellikler

- 8 MP'ye kadar çözünürlük, 20 Kanal (16 PoE'li) canlı izleme ve kayıt
- S+265/H.265/H.264
- 1xHDMI ve 1xVGA Eş Zamanlı Video Çıkışı
- 1 RJ45 10/100/1000
- 2 Sata HDD , Her HDD için 10 TB kapasite



TC-R3220 I-B-P16-K V3.1

H.265 2HDD 20 Kanal Gelişmiş PSE NVR

Teknik Özellikler

Model	Tiandy TC-R3220 I-B-P16-K V3.1 Teknik Özellikleri
Giriş	
Video Girişi	20-kanal
Maks. Çözünürlük	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
İki Yönlü Ses Girişi	1-kanal, 3.5mm
Bant Genişliği	Gelen 160Mbps Giden 64Mbps toplam 224Mbps
Çıkış	
HDMI / VGA Çıkışı	HDMI 1-kanal, 3840×2160, 2560×1600, 2560×1440, 1920×1080, 1280×720, 800×600, 1024×768,1366×768, 1440×900, 1280×800 VGA 1-kanal, 1920×1080, 1280×720, 800×600, 1024×768, 1366×768, 1440×900, 1280×800
Ekran Bölme	1/3/4/5/6/7/8/9/10/12/13/16/20A/20B
Ses Çıkışı	1 RCA
Kod Çözme	
Kod Çözme Formatı	S+265/H.265/H.264
Ses Sıkıştırma	G.711 A/G.711 U/ADPCM/AAC
Alarm	
Genel Alarm	Hareket;Maske Alarmı;Alarm Girişi(IPC);Video Kaybı;Alarm Girişi(NVR);Manuel Alarm
Uyarı Alarmı	Video Kaybı; IP Çakışması; MAC Çakışması; Ağ Bağlantısı Kesildi; Disk Yok; Yasadışı Erişim; Disk grubu alanı uyarısı; Disk Dolu; Disk Okuma/Yazma Hatası; Kayıt Anormal; Diskin anormal sıcaklığı; PoE Aşırı Yük; RTC Arızası. Loglama ve log tutma (2 Yıl işlem logu).
Kamera ile VCA Tespiti	Sınır ihlali, ikili sınır ihlali, bölge ihlali, bırakılan Nesne, kaybolan nesne, başıboş dolaşma, Koşma Algılama, park eden araç algılama, kalabalık algılama, kişi sayma, görev yeri terk algılama, Sahne Değişimi Algılama, Anormal Ses Algılama, ısı haritası, yüz algılama, araç ve insan ayrımı,
OSD	16×16, 24×24, 32×32, 48×48, 64×64, uyarlanabilir boyut, Hafta, Tarih, Saat, Harfler
Kayıt Çözünürlüğü	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF PAL/NTSC / 25FPS / 30FPS Kayıt
Kod Çözme kapasitesi	8MP×2, 6MP×2, 5MP×3, 4MP×4, 3MP×5, 1080P×8, 720P×16, 4CIF×20;

TC-R3220 I-B-P16-K V3.1**H.265 2HDD 20 Kanal Gelişmiş PSE NVR**

Kayıt İzleme Kod Çözme	8MP×2, 6MP×2, 5MP×3, 4MP×4, 3MP×5, 1080P×8, 720P×16
Kayıt Şifreleme	Mevcut
Hard Disk	
SATA	2 HDD için 2 SATA arayüzü
Kapasite	Her HDD için 10 TB'a kadar
eSATA Arayüzü	-
Dizi Türü	-
Harici Arayüz	
Network Arayüzü	1 adet RJ45 self-adaptive 10/100/1000 Mbps network arayüzü
USB Arayüz	2 adet USB 2.0
Seri Arayüz	-
Alarm Giriş/Çıkış	4/1
Network	
Protokoller	HTTP, HTTPS, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, DHCP, DNS, DDNS, EasyDDNS, NTP, SMTP, SSL, QoS, IPv4, IPv6, IP Filter, SSH, RTSP, RTP, RTCP, ARP, Unicast, MULTICAST,SNMP, PPPOE
Sistem Uyumluluğu	ONVIF (Profile S/T/G); RTSP; CGI; SDK
POE	
POE Arayüzü	16 RJ45 self-adaptive 10/100 Mbps network arayüzü
POE Port Başına Güç	30W
POE Port Başına Maksimum Akım	600mA
Genel Özellikler	
Web Sürümü	Web6
Kullanıcı	Yönetici ve kullanıcı yetki seviyeleri ayarlanabilir izinler.
Dil	Basit Çince, Geleneksel Çince, İngilizce, İspanyolca, Korece, İtalyanca, Türkçe, Rusça, Tayca, Fransızca, Lehçe, Felemenkçe, İbranice, Arapça,Vietnamca,Almanca, Ukraynaca
Çalışma Koşulları	-10 ~ +55 , 10% ~ 90% RH
Güç Kaynağı	100~240V AC, 50~60 Hz
Tüketim (HDD Olmadan)	≤25W (HDD olmadan)

TC-R3220 I-B-P16-K V3.1

H.265 2HDD 20 Kanal Gelişmiş PSE NVR

Şasi	1U , Rack Tipi
Boyutlar	47.5×277×440mm
Ağırlık (HDD Hariç)	3.05Kg
Sertifikalar	CE / FCC EN 55032:2015/A11:2020, EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN 50130-4:2011/A1:2014 IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-3:2020, IEC 61000-4-4:2012 IEC 61000-4-5:2014+AMD1:2017 IEC 61000-4-6:2013.IEC 61000-4-8:2009, IEC 61000-4-11:2020
Diğer Özellikler	

